PATENT COOPERATION TREATY ~

PCT

NOTIFICATION OF ELECTION

(PCT Rule 61.2)

From the INTERNATIONAL BUREAU

To:

Commissioner
US Department of Commerce
United States Patent and Trademark
Office, PCT
2011 South Clark Place Room
CP2/5C24
Arlington, VA 22202
ETATS JIMS D'AMERIQUE

| Date of mailing (day/month/year) 30 August 2001 (30.08.01) | in its capacity as elected Office Applicant's or agent's file reference GR 99P6249 P | | |
|---|---|--|--|
| International application No. PCT/DE00/03179 | | | |
| International filing date (day/month/year) 13 September 2000 (13.09.00) | Priority date (day/month/year) 24 September 1999 (24.09.99) | | |
| Applicant | | | |

BAITZ, Günter et al

| Ī. | |
|----|---|
| 1. | The designated Office is hereby notified of its election made: |
| | X in the demand filed with the International Preliminary Examining Authority on: |
| | 10 April 2001 (10.04.01) |
| | in a notice effecting later election filed with the International Bureau on: |
| | |
| 2. | The election X was |
| | was not . |
| | made before the expiration of 19 months from the priority date or, where Rule 32 applies, within the time limit under Rule 32.2(b). |
| | |
| | |
| ! | |
| | |
| | |
| | |
| | |

The International Bureau of WIPO 34, chemin des Colombettes 1211 Geneva 20, Switzerland

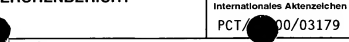
Authorized officer

Maria KIRCHNER

Telephone No.: (41-22) 338.83.38

Facsimile No.: (41-22) 740.14.35

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT



| ٨ | ΚI | ACCII | FIZIFRING | DES ANMELDUNGSGEGE | ANDES |
|----|----|-------|-----------|--------------------|-------|
| | | | | | |
| | | - | | | |
| TF | v | , | 463F1 | 2706 | |
| | | | | | |

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) $IPK \ 7 \quad A63F \quad G07C \quad G07D \quad G06F$

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

EPO-Internal

| Kategorie° | Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile | Betr. Anspruch Nr. |
|------------|--|--------------------|
| A | US 5 156 397 A (VALENZA JR SAMUEL W) 20. Oktober 1992 (1992-10-20) das ganze Dokument | 1 |
| Α | WO 98 41073 A (BAITZ GUENTER ;KAMIN HARTMUT (DE); SIEMENS NIXDORF INF SYST (DE)) 17. September 1998 (1998-09-17) in der Anmeldung erwähnt das ganze Dokument | 1 |
| Α | FR 2 714 752 A (INT JEUX) 7. Juli 1995 (1995-07-07) das ganze Dokument | 1 |
| Α | US 5 939 694 A (AASE HALVOR ET AL) 17. August 1999 (1999-08-17) das ganze Dokument -/ | 1 |

| Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen | X Siehe Anhang Patentfamilie |
|--|--|
| Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen: "A' Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist "E" älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist "L' Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt) "O' Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht "P' Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist | *T* Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist *X* Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden *Y* Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist *&* Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist |
| Datum des Abschlusses der internationalen Recherche | Absendedatum des internationalen Recherchenberichts |
| 23. März 2001 | 29/03/2001 |
| Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31–70) 340–2040, Tx. 31 651 epo nl, | Bevollmächtigter Bediensteter |
| Fax: (+31–70) 340–3016 | Toussaint, F |

1

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

| Internationales Aktenzeichen | | |
|------------------------------|--|--|
| PCT/ 00/03179 | | |

| C.(Fortsetz | Ing) ALS WESENTLICH ANGESEHEIVE ÜNTERLAGEN | |
|-------------|--|--------------------|
| Kategorie° | Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile | Betr. Anspruch Nr. |
| A | DE 37 41 704 A (KRAGE GABRIELE) 15. Juni 1989 (1989-06-15) das ganze Dokument | 1 |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |



PATEMY COOPERATION TREATY

PTO/PCT Rec'd 21 MAR 2002

From the INTERNATIONAL BUREAU

PCT

NOTICE INFORMING THE APPLICANT OF THE COMMUNICATION OF THE INTERNATIONAL APPLICATION TO THE DESIGNATED OFFICES

(PCT Rule 47.1(c), first sentence)

To:
WINCOR NIXDORF GMBH & CO. KG
Heinz-Nixdorf-Ring 1
33106 Paderborn
ALLEMAGNE
Patente Paderborn
Eingang:
17. April 2001
Frist:

Date of mailing (day/month/year) 05 April 2001 (05.04.01)

Applicant's or agent's file reference

GR 99P6249 P

IMPORTANT NOTICE

International application No. PCT/DE00/03179 International filing date (day/month/year) / 13 September 2000 (13:09:00) Priority date (day/month/year)
24 September 1999 (24:09:99)

Applicant

WINCOR NIXDORF GMBH & CO. KG et al

1. Notice is hereby given that the international Bureau has communicated, as provided in Article 20, the international application to the following designated Offices on the date indicated above as the date of mailing of this Notice:

in accordance with Rule 47-1(c); third sentence; those Offices will accept the present Notice as conclusive evidence that the communication of the international application has duly taken place on the date of mailing indicated above and no copy of the international application is required to be furnished by the applicant to the designated Office(s).

 The following designated Offices have waived the requirement for such a communication at this time CA/CN/EP

The communication will be made to those Offices only upon their request. Furthermore, those Offices do not require the applicant to furnish a copy of the international application (Rule 49.1(a-bis)).

3. Enclosed with this Notice is a copy of the international application as published by the International Bureau on 05 April 2001 (05.04.01) under No. WO 01/24119

REMINDER REGARDING CHAPTER II (Article 31(2)(a) and Rule 54.2)

If the applicant wishes to postpone entry into the national phase until 30 months (or later in some Offices) from the priority date; a demand for international preliminary examination must be filed with the competent international Preliminary Examining Authority before the expiration of 19 months from the priority date.

It is the applicant's sole responsibility to monitor the 19-month time limit.

Note that only an applicant who is a national or resident of a PCT Contracting State which is bound by Chapter II has the right to file a demand for international preliminary examination.

REMINDER REGARDING ENTRY INTO THE NATIONAL PHASE (Article 22 or 39(1))

If the applicant wishes to proceed with the international application in the national phase, he must, within 20 months or 30 months, or later in some Offices, perform the acts referred to therein before each designated or elected Office.

For further important information on the time limits and acts to be performed for entering the national phase, see the Annex to Form PCT/IB/301 (Notification of Receipt of Record Copy) and Volume II of the PCT Applicant's Guide.

Th International Bureau of WIPO 34, chemin des Colombettes 1211 G neva 20, Switz rland **Authorized officer**

J. Zahra

Telephone No. (41-22) 338.83.38

PCT

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

| Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts | WEITERES siehe Mitteilung über die Übermittlung des internationalen Recherchenberichts (Formblatt PCT/ISA/220) sowie, soweit | | | |
|--|---|---|--|--|
| GR 99P6249 P | VORGEHEN zutreffend, nachsteher | nder Punkt 5 | | |
| Internationales Aktenzeichen | Internationales Anmeldedatum | (Frühestes) Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr) | | |
| PCT/DE 00/03179 | (Tag/Monat/Jahr) 13/09/2000 | 24/09/1999 | | |
| Anmelder | | | | |
| | | | | |
| WINCOR NIXDORF GMBH & CO. K | (G et al. | | | |
| | | | | |
| | le von der Internationalen Recherchenbehörde e | erstellt und wird dem Anmelder gemäß | | |
| Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem Int | ernationalen Büro übermittelt. | | | |
| Dieser internationale Recherchenbericht umfa | aßt insgesamt 3 Blätter. | | | |
| 1 | veils eine Kopie der in diesem Bericht genannter | unterlagen zum Stand der Technik bei. | | |
| | | | | |
| Grundlage des Berichts Hinsightlich der Sprache ist die intelle | rnationale Recherche auf der Grundlage der inte | ernationalen Anmeldung in der Sprache | | |
| durchgeführt worden, in der sie eing | ereicht wurde, sofern unter diesem Punkt nichts | anderes angegeben ist. | | |
| Die internationale Recherch Anmeldung (Regel 23.1 b)) | e ist auf der Grundlage einer bei der Behörde eil durchgeführt worden. | ngereichten Übersetzung der internationalen | | |
| b. Hinsichtlich der in der internationale | n Anmeldung offenbarten Nucleotid- und/oder | Aminosauresequenz ist die internationale | | |
| | equenzprotokolls durchgeführt worden, das dung in Schriflicher Form enthalten ist. | · | | |
| | onalen Anmeldung in computerlesbarer Form ein | igereicht worden ist. | | |
| bei der Behörde nachträglich in schriftlicher Form eingereicht worden ist. | | | | |
| | bei der Behörde nachträglich in computerlesbarer Form eingereicht worden ist. | | | |
| Die Erklärung, daß das nach internationalen Anmeldung i | Die Erklärung, daß das nachträglich eingereichte schriftliche Sequenzprotokoll nicht über den Offenbarungsgehalt der internationalen Anmeldung im Anmeldezeitpunkt hinausgeht, wurde vorgelegt. | | | |
| Die Erklärung, daß die in co wurde vorgelegt. | mputerlesbarer Form erfaßten Informationen der | m schriftlichen Sequenzprotokoll entsprechen, | | |
| 2. Bestimmte Ansprüche hab | oen sich als nicht recherchierbar erwiesen (si | ehe Feld I). | | |
| 3. Mangelnde Einheitlichkeit | der Erfindung (siehe Feld II). | | | |
| Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfin- | duna | | | |
| l | ereichte Wortlaut genehmigt. | | | |
| I = | Behörde wie folgt festgesetzt: | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 5. Hinsichtlich der Zusammenfassung | | | | |
| | ereichte Wortlaut genehmigt. | an una des Deb Hade fontes cotat Des | | |
| Anmelder kann der Behörde Recherchenberichts eine Ste | gel 38.2b) in der in Feld III angegebenen Fassur innerhalb eines Monats nach dem Datum der A ellungnahme vorlegen. | bsendung dieses internationalen | | |
| 6. Folgende Abbildung der Zeichnungen is | st mit der Zusammenfassung zu veröffentlichen: | Abb. Nr | | |
| wie vom Anmelder vorgesch | alagen | keine der Abb. | | |
| | ne Abbildung vorgeschlagen hat. | | | |
| weil diese Abbildung die Erfi | ndung besser kennzeichnet. | | | |
| | | | | |

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Information patent family members

International Application No
PCT/ 00/03179

| Patent document cited in search report | | Publication date | Patent family member(s) | Publication date |
|--|---|------------------|-------------------------------|--------------------------|
| US 5156397 | Α | 20-10-1992 | NONE | |
| WO 9841073 | Α | 17-09-1998 | DE 29802139 U EP 0966869 A | 23-04-1998 29-12-1999 |
| FR 2714752 | Α | 07-07-1995 | NONE | |
| US 5939694 | Α | 17-08-1999 | NONE | |
| DE 3741704 | Α | 15-06-1989 | DE 3723316 C DE 3737994 A | 13-10-1988 18-05-1989 |

VERTRAG ÜBER DENTERNATIONALE ZUSAM

PCT

REC'D 2 9 JAN 2002

NARBEIT AUF DEM

WIPO

PCT

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

(Artikel 36 und Regel 70 PCT)

| Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts | | siehe Mitteil | ung über die Übersendung des internationalen |
|--|--|-------------------------------|--|
| GR 99P6249 P | WEITERES VORGEHEN | vorläufigen | Prufungsberichts (Formblatt PCT/IPEA/416) |
| Internationales Aktenzeichen | Internationales Anmeldedatum(Ta | g/Monat/Jahr) | Prioritätsdatum (Tag/Monat/Tag) |
| PCT/DE00/03179 | 13/09/2000 | | 24/09/1999 |
| Internationale Patentklassifikation (IPK) oder r A63F3/06 | nationale Klassifikation und IPK | | |
| Anmelder | | | |
| WINCOR NIXDORF GMBH & CO. K | G et al. | | |
| Dieser internationale vorläufige Prüf Behörde erstellt und wird dem Anme | ungsbericht wurde von der mit elder gemäß Artikel 36 übermitt | der internatio | nalen vorläufigen Prüfung beauftragten |
| 2. Dieser BERICHT umfaßt insgesamt | 4 Blätter einschließlich dieses | Deckblatts. | · |
| und/oder Zeichnungen, die geä | ndert wurden und diesem Beric | ht zugrunde l | tter mit Beschreibungen, Ansprüchen liegen, und/oder Blätter mit vor dieser t 607 der Verwaltungsrichtlinien zum PCT). |
| Diese Anlagen umfassen insgesam | t Blätter. | | |
| | | | |
| | | | |
| 3. Dieser Bericht enthält Angaben zu f | olgenden Punkten: | : | |
| | | | |
| I ⊠ Grundlage des Berichts | ; | | |
| | Gutaahtans ühar Nauhait erfin | larischa Tätir | gkeit und gewerbliche Anwendbarkeit |
| | | ichoone rang | great and government amonabaness |
| V 🛛 Begründete Feststellun | | der Neuheit, gen zur Stüt: | der erfinderischen Tätigkeit und der zung dieser Feststellung |
| VI 🔲 Bestimmte angeführte l | | | |
| VII Bestimmte Mängel der | r internationalen Anmeldung | | |
| VIII Bestimmte Bemerkung | en zur internationalen Anmeldu | ng | |
| | | | |
| Datum der Einreichung des Antrags | Datum | der Fertigstellu | ing dieses Berichts |
| | | • | • |
| 10/04/2001 25.01.2002 | | | |
| Name und Postanschrift der mit der internation Prüfung beauftragten Behörde: Europäisches Patentamt | nalen vorläufigen Bevollr | nächtigter Bedi | ensteter () () () () () () () () () (|
| D-80298 München Tel. +49 89 2399 - 0 Tx: 523656 | Lucas 6 epmu d | , P | |
| Tel. 449 89 2399 - 0 1X. 323030 | _ | | W11 10000 - 10000 |

INTERNATIONALER VORLAUFIGER **PRÜFUNGSBERICHT**

| I. Grundlag | des B | richts |
|-------------|-------|--------|
|-------------|-------|--------|

| 1. | Hinsichtlich der Bestandteile der internationalen Anmeldung (<i>Ersatzblätter, die dem Anmeldeamt auf eine Aufforderung nach Artikel 14 hin vorgelegt wurden, gelten im Rahmen dieses Berichts als "ursprünglich eingereicht" und sind ihm nicht beigefügt, weil sie keine Änderungen enthalten (Regeln 70.16 und 70.17)): Beschreibung, Seiten:</i> | | |
|--|---|--|--|
| | 1-10 |) | ursprüngliche Fassung |
| | Pate | entansprüche, Nr. | : |
| | 1-9 | | ursprüngliche Fassung |
| | Zeio | chnungen, Blätter | · • |
| | 1/3- | 3/3 | ursprüngliche Fassung |
| | | | |
| 2. | die i | internationale Anm | ne: Alle vorstehend genannten Bestandteile standen der Behörde in der Sprache, in der eldung eingereicht worden ist, zur Verfügung oder wurden in dieser eingereicht, sofern ehts anderes angegeben ist. |
| Die Bestandteile standen der Behörde in der Sprach eingereicht; dabei handelt es sich um | | | en der Behörde in der Sprache: zur Verfügung bzw. wurden in dieser Sprache delt es sich um |
| | | die Sprache der Ü Regel 23.1(b)). | bersetzung, die für die Zwecke der internationalen Recherche eingereicht worden ist (nach |
| | | die Veröffentlichur | ngssprache der internationalen Anmeldung (nach Regel 48.3(b)). |
| | | die Sprache der Ü ist (nach Regel 55 | bersetzung, die für die Zwecke der internationalen vorläufigen Prüfung eingereicht worden .2 und/oder 55.3). |
| 3. | Hins inte | sichtlich der in der i rnationale vorläufig | nternationalen Anmeldung offenbarten Nucleotid- und/oder Aminosäuresequenz ist die le Prüfung auf der Grundlage des Sequenzprotokolls durchgeführt worden, das: |
| | | in der internationa | len Anmeldung in schriftlicher Form enthalten ist. |
| | | zusammen mit de | r internationalen Anmeldung in computerlesbarer Form eingereicht worden ist. |
| | | bei der Behörde n | achträglich in schriftlicher Form eingereicht worden ist. |
| | | bei der Behörde n | achträglich in computerlesbarer Form eingereicht worden ist. |
| | | Die Erklärung, dal Offenbarungsgeha | 3 das nachträglich eingereichte schriftliche Sequenzprotokoll nicht über den alt der internationalen Anmeldung im Anmeldezeitpunkt hinausgeht, wurde vorgelegt. |
| | | | 3 die in computerlesbarer Form erfassten Informationen dem schriftlichen entsprechen, wurde vorgelegt. |
| 4. | Auf | grund der Änderun | gen sind folgende Unterlagen fortgefallen: |

Internationales Aktenzeichen PCT/DE00/03179

| | | Beschreibung, | Seiten: | | | | | | | |
|----|---|--|-----------|--------------|------------------------|-----|---|--|--|----------|
| | | Ansprüche, | Nr.: | | | | | | | |
| | | Zeichnungen, | Blatt: | | | | | | | |
| 5. | | Dieser Bericht ist ohne Berücksichtigung (von einigen) der Änderungen erstellt worden, da diese aus den angegebenen Gründen nach Auffassung der Behörde über den Offenbarungsgehalt in der ursprünglich eingereichten Fassung hinausgehen (Regel 70.2(c)). | | | | | | | | |
| | (Auf Ersatzblätter, die solche Änderungen enthalten, ist unter Punkt 1 hinzuweisen;sie sind diesem Beri beizufügen). | | | | | | | | | m Berich |
| 6. | Etw | Etwaige zusätzliche Bemerkungen: | | | | | | | | |
| V. | Beg gev | legründete Feststellung nach Artikel 35(2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und d ewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung | | | | | | | | |
| 1. | Fes | tstellung | | | a the state of the | | | | | |
| | Neu | uheit (N) | | Ja: Nein: | Ansprüche Ansprüche | 1-9 | | | | |
| | Erfi | nderische Tätigkeit (E | ET) | Ja: Nein: | Ansprüche Ansprüche | 1-9 | | | | |
| | Gev | verbliche Anwendbar | keit (GA) | Ja: Nein: | Ansprüche Ansprüche | 1-9 | | | | |
| 2. | | erlagen und Erklärun he Beiblatt | gen | | | | : | | | |

Zu Punkt V

Begründete Feststellung nach Artikel 35(2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

Die Ansprüche 1-9 erfüllen die in Artikel 33 PCT genannten Kriterien:

Technisches Gebiet:

Die Erfindung betrifft einen Terminal für die Bearbeitung von Formularen.

Stand der Technik:

US-A-5 939 694

Aufgabe:

Aufgabe der Erfindung ist es, ein Terminal vorzuschlagen, das einfach zu bedienen und zu warten ist .

Lösung:

Die Aufgabe wird dadurch gelöst, dass der Belegleser auf einer Bedienerseite des Terminals unterhalb des Sichtgerätes angeordnet und in Richtung einer Bedienperson zwischen einer an dem Tragteil anliegenden und einer von diesem beabstandeten Position verschieblich ist.

Diese Merkmalskombination ist aus dem vorliegenden Stand der Technik weder bekannt noch wird sie durch ihn nahegelegt.



(12) NACH DEM VERTRAG ÜBE E INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEI OF DEM GEBIET DES PATENTWESENS (PCT) VERÖFFENTLICHTE INTERNATIONALE ANMELDUNG

(19) Weltorganisation für geistiges Eigentum Internationales Büro



(43) Internationales Veröffentlichungsdatum 5. April 2001 (05.04.2001)

PCT

(10) Internationale Veröffentlichungsnummer

Hartmut [DE/DE]; Richard-Wagner-Strasse 50, 10585 Berlin (DE). BURCHART, Joachim [DE/DE]; Am

(51) Internationale Patentklassifikation7:

WO 01/24119 A2

G07D

(21) Internationales Aktenzeichen:

PCT/DE00/03179

(22) Internationales Anmeldedatum:

13. September 2000 (13.09.2000)

& CO. KG; Heinz-Nixdorf-Ring 1, 33106 Paderborn (DE).

Fichtenhain 14, 33189 Schlangen (DE).

(25) Einreichungssprache:

Deutsch

Deutsch

(81) Bestimmungsstaaten (national): CA, CN, US.

(26) Veröffentlichungssprache:

(84) Bestimmungsstaaten (regional): europäisches Patent (AT, BE, CH, CY, DE, DK, ES, FI, FR, GB, GR, IE, IT, LU, MC, NL, PT, SE).

(74) Gemeinsamer Vertreter: WINCOR NIXDORF GMBH

(30) Angaben zur Priorität:

199 45 834.0

24. September 1999 (24.09.1999)

Veröffentlicht:

(71) Anmelder (für alle Bestimmungsstaaten mit Ausnahme von

US): WINCOR NIXDORF GMBH & CO. KG [DE/DE];

Ohne internationalen Recherchenbericht und erneut zu veröffentlichen nach Erhalt des Berichts.

Heinz-Nixdorf-Ring 1, 33106 Paderborn (DE).

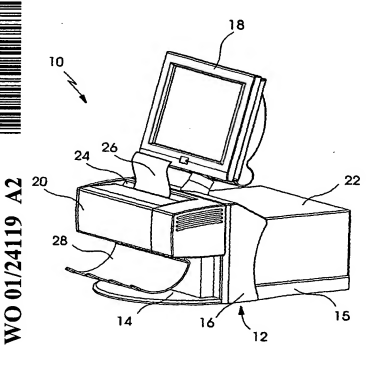
Zur Erklärung der Zweibuchstaben-Codes, und der anderen Abkürzungen wird auf die Erklärungen ("Guidance Notes on Codes and Abbreviations") am Anfang jeder regulären Ausgabe der PCT-Gazette verwiesen.

(72) Erfinder; und

(75) Erfinder/Anmelder (nur für US): BAITZ, Günter [DE/DE]; Schwiegersteig 18, 13629 Berlin (DE). KAMIN,

(54) Title: TERMINAL FOR TREATING FORMS

(54) Bezeichnung: TERMINAL FÜR DIE BEARBEITUNG VON FORMULAREN



(57) Abstract: The invention relates to a terminal (10) for treating especially betting slips. The inventive terminal comprises a document reader (20), a display device (18) and an electronic box (22). The inventive terminal is further characterized by a post (12) with a base element (14, 14') and a support element (16) that carries the display device (18) and that extends upwards from said base element in an approximately vertical manner. Said document reader (20) is located on an operator side of the terminal (10) below the display unit (18) and can be displaced towards the operator between a position resting on the support element (16) and a position apart therefrom.

(57) Zusammenfassung: Ein Terminal (10) für die Bearbeitung insbesondere von Wettscheinen, umfassend einen Belegleser (20), ein Sichtgerät (18) und eine Elektronikbox (22), ist gekennzeichnet durch einen Ständer (12) mit einem Fussteil (14, 14') und einem etwa senkrecht von diesem aufragenden Tragteil (16) für die Halterung des Sichtgerätes (18), wobei der Belegleser (20) auf einer Bedienerseite des Terminals (10) unterhalb des Sichtgerätes (18) angeordnet und in Richtung einer Bedienperson zwischen einer an dem Tragteil (16) anliegenden und einer von diesem beabstandeten Position verschieblich ist.

Terminal für die Bearbeitung von Formularen

Technisches Gebiet

Die Erfindung betrifft ein Terminal für die Bearbeitung von Formularen, insbesondere Wettscheinen.

5 Stand der Technik

Unter der Bezeichnung 'XION' wird von der Anmelderin ein Terminal der genannten Art angeboten und vertrieben, das in Seitenansicht etwa die Form einer nach hinten geneigten Halbellipse hat. Auf dem Scheitel der Halbellipse ist eine schlitzförmige Zuführöffnung für Belege angeordnet. Auf der Bedienerseite befindet sich unterhalb der Zuführöffnung ein pultartig nach hinten geneigtes Sichtgerät mit einer berührungsempfindlichen Eingabefläche und darunter ein Aufnahmefach für Belege, welche einen hinter dem Sichtgerät in dem Terminal eingebauten Belegleser durchlaufen haben. Unter dem Aufnahmefach ist die Bedienseite eines PC-basierten Steuergerätes stets zugänglich.

Das vorgenannte Terminal hat verschiedene Nachteile:

Zum Einführen eines Belegs in die Zuführöffnung muß über das Sichtgerät hinweggegriffen werden. Dadurch wird die Bedienung des Terminals insbesondere für kleine Personen erschwert.

Bei einem Belegstau muß das Sichtgerät demontiert werden.

Die Bedienseite des Steuergerätes und damit dessen Bedienelemente sind nicht vor unbefugtem Zugriff geschützt. WO 01/24119 PCT/DE00/03179

2

Aus der WO 9841073 A1 ist ein Gerät mit einem ersten und ankoppelbaren einem daran weiteren Baugruppenträger bekannt. Der weitere Baugruppenträger ist als Peripheriegerätezusatz ausgebildet und auf dem 5 Baugruppenträger lösbar und schwenkbar befestigt.

Aufgabe der Erfindung ist es, ein Terminal der genannten Art vorzuschlagen, das einfach zu bedienen, zu installieren und zu warten ist und dessen nur durch eine Bedienkraft zu bedienende Bedienelemente vor unbefugtem Zugriff geschützt sind.

Die Aufgabe wird durch die Merkmale des Anspruchs 1 gelöst.

Darstellung der Erfindung

10

15

20

Die Erfindung geht von der Erkenntnis aus, daß ein Terminal für die Bearbeitung von Formularen dann besonders einfach wenn die regelmäßig bedienen ist, zumindest nahe bedienenden Komponenten beieinander auf Kreisbogen um das Schultergelenk einer Bedienperson liegen. Bei einem Terminal der genannten Art sind dies die Beleg-Zuführöffnung und die berührungsempfindliche Eingabefläche Sichtgerätes, im weiteren Sinne aber auch des Bedienelemente der Elektronikbox. Gemäß der Erfindung ist dazu ein Ständer mit einem Fußteil und einem etwa senkrecht von diesem aufragenden Tragteil für die Halterung des Sichtgerätes vorgesehen und der Belegleser ist auf einer Bedienerseite des Terminals unterhalb des Sichtgerätes angeordnet. Für eine einfache hard- und softwaremäßige Installation und Wartung des Terminals ist der Belegleser in Richtung einer Bedienperson zwischen einer an dem 10

15

Tragteil anliegenden und einer von diesem beabstandeten Position verschieblich.

Vorzugsweise ist der Belegleser an wenigstens einer Auszugschiene befestigt, welche an dem Ständer gleitgelagert ist.

Alternativ dazu kann der Belegleser an einer Belegleser-Wand befestigt sein, welche die Bedienerseite des Tragteils bei an diesem anliegendem Belegleser im wesentlichen abdeckt und an wenigstens einer Auszugschiene befestigt ist, welche ihrerseits an dem Ständer gleitgelagert ist.

Entsprechend einer bevorzugten Ausprägung der Erfindung ist auf dem Fußteil eine wenigstens teilweise hohle Platte angeordnet, und die wenigstens eine Auszugschiene wird bei einer Verschiebung des Beleglesers in Richtung des Tragteils von der Platte aufgenommen.

Die Elektronikbox ist vorzugsweise auf der Platte oder einem -von der Bedienerseite aus gesehen- hinter Tragteil liegenden Flächenabschnitt des Fußteils aufgestellt oder befestigt. Dabei ist die Elektronikbox so auf dem Fußteil angeordnet, daß ihre Bedienseite an dem Tragteil anliegt, wobei das Tragteil mit wenigstens einem Bedienelemente der Elektronikbox freilassenden Ausschnitt versehen ist. Die Bedienseite wird dann bei an dem Tragteil anliegendem Belegleser von diesem oder der Belegleser-Wand abgedeckt und damit unbefugtem Zugriff entzogen. In der von dem Tragteil beabstandeten Position wird die Bedienseite der Elektronikbox für einen Zugriff auf die Bedienelemente freigegeben.

WO 01/24119 PCT/DE00/03179

4

Um den Zugriffsschutz noch weiter zu verbessern ist in einer bevorzugten Weiterbildung der Erfindung der Tragteil rahmenartig ausgebildet, wobei der Rahmen zumindest einen ihrer Bedienseite nahen Bereich der Elektronikbox umgreift.

5 Eine die Elektronikbox mit dem Belegleser und/oder eine mit dem Sichtgerät verbindende elektrische Leitung mag unter Bildung einer Auszugschlaufe durch den Tragteil oder auch zusätzlich durch die Platte geführt sein.

Hinter dem Sichtgerät mag ein Belegdrucker Elektronikbox augestellt sein. Um von diesem gedruckte 10 Bedienerseite Kassenbons von der des Terminals aus ergreifen zu können, ist gemäß einer Fortbildung der Erfindung Sichtgerät das auf dem Tragteil seitenverschieblich oder seitenverschwenkbar.

Nachfolgend werden zwei Ausführungsbeispiele der Erfindung an Hand der beigefügten Zeichnungen erläutert.

Kurzbeschreibung der Zeichnungen

Es zeigt

- Fig. 1 ein erstes Ausführungsbeispiel eines Terminal für die Bearbeitung von Formularen in perspektivischer Seitenansicht,
 - Fig. 2 das Terminal aus Fig. 1 mit zu einem Tragteil beabstandetem Belegleser,
- Fig. 3 das Terminal aus Fig. 1 in perspektivischer Rückansicht,

CT/DE00/03179

- Fig. 4 ein zweites Ausführungsbeispiel eines Terminal für die Bearbeitung von Formularen in perspektivischer Seitenansicht,
- Fig. 5 das Terminal aus Fig. 4 in perspektivischer Vorderansicht,
 - Fig. 6 das Terminal aus Fig. 4 in perspektivischer Rückansicht.

Beschreibung einer Ausführungsform der Erfindung

10 In Fig. 1 ist ein erstes Ausführungsbeispiel eines Terminal 10 für die Bearbeitung von Formularen oder Belegen 26 in perspektivischer Seitenansicht dargestellt. Es umfaßt einen Ständer 12 mit einem Fußteil 14, 14' und einem Tragteil 16, ein Sichtgerät 18 mit einer berührungsempfindlichen 15 Eingabefläche, einem sogenannten Touch Screen, Belegleser 20 und eine Elektronikbox 22, in der eine Terminal-Steuereinrichtung untergebracht ist. Der Belegleser 20 hat oben eine Zuführöffnung 24 für bearbeitende Belege 26 und unten ein Aufnahmefach 28 für 20 Belege, die den Belegleser 20 durchlaufen haben.

Der Belegleser 20 ist am oberen Rand einer Belegleser-Wand 30 auf deren Bedienerseite 32 angebracht. Von der rechten und linken unteren Ecke der Hinterseite der Belegleser-Wand 30 steht jeweils eine Gleitschiene 34 senkrecht ab (nur die rechte Gleitschiene ist in Fig. 2 sichtbar). Die Gleitschienen 34 sind in bekannter und deshalb nicht dargestellter Weise in einer hinter dem Tragteil 16 auf dem

6

hinteren Fußteil 14' angeordneten hohlen Platte 15 derart gleitgelagert, daß die Belegleser-Wand 30 in Richtung einer Bedienperson zwischen einer an dem Tragteil 16 anliegenden Position (Fig. 1) und einer von diesem beabstandeten Position (Fig. 2) verschieblich ist. Die Belegleser-Wand 30 deckt die Bedienerseite 36 des Tragteils 16 in ihrer an dieser anliegender Position im wesentlichen ab.

Die Elektronikbox 22 ist so auf der Platte 15 angeordnet, daß ihre Bedienseite 38 dem Tragteil 16 zugewandt ist. Der 10 Tragteil 16 ist im Bereich der Bedienseite Elektronikbox 22 mit einem Ausschnitt 40 versehen, der an Bedienseite 38 angeordnete Bedienelemente beispielsweise eine Einschalttaste 42 und ein Datenträger-Lesegerät 42'- der Elektronikbox 22 für einen Zugriff freiläßt. Ein Kabeldurchlaß 44 in dem Tragteil 16 mündet im Hohlraum der Platte 15.

Fig. 3 zeigt das Terminal 10 in perspektivischer Rückansicht. Darin ist zu erkennen, daß der Tragteil 16 rahmenartig mit von dessen Bedienerseite 36 wegweisenden oberen und seitlichen Rahmenteilen 46, 48, 48' ausgebildet ist. Der von den Rahmenteilen 46, 48, 48' und dem hinteren Fußteil 14' begrenzte Aufnahmeraum 50 ist so bemessen, daß er den der Bedienseite 38 nahen Bereich der Elektronikbox 22 und der Platte 15 mit geringem seitlichem Abstand aufzunehmen vermag.

20

25

Von dem oberen Rahmenteil 46 steht eine Buchse 52 für die Aufnahme eines unten an dem Sichtgerät 18 angebrachten Schaftes 54 nach oben ab. Der Schaft 54 endet in einem im unteren Bereich des Sichtgeräte-Gehäuses 56 angeordneten

Kippgelenk 58, das eine Verstellung des Neigungswinkels des Sichtgerätes 18 gegenüber dem Tragteil 16 gestattet.

Fig. 2 zeigt die Belegleser-Wand 30 in einer von dem Tragteil 12 beabstandeten Position. Zwischen beiden wird 5 dadurch ein Rangierraum 58 frei für eine die Elektronikbox 22 mit dem Sichtgerät 18 verbindende elektrische Leitung 60 und eine die Elektronikbox 22 mit dem Belegleser verbindende zweite elektrische Leitung 62. Letztere ist unter Bildung einer Auszugschlaufe 64 in die Platte 15 eingeführt. Beide Leitungen 60, 62 führen durch die Platte 15 hindurch zu einem Kabel-Anschlußraum der Elektronikbox 22, der von einer lösbaren Abdeckung überdeckt ist.

Zur Installation des Terminals 10 wird die Belegleser-Wand 30 in die in Fig. 2 dargestellte von dem Tragteil 12 beabstandete Position gebracht. Dann werden die Leitungen 60, 62 eingezogen und mit der Elektronikbox 22 und mit dem Sichtgerät 18 bzw. mit dem Belegleser 20 verbunden. Anschließend wird die Einschalttaste 42 betätigt und ein nicht dargestellter Datenträger in das Datenträger-Lesegerät 42' eingelegt. Jetzt oder spätestens nach dem Lesen und der Entnahme des Datenträgers wird die Belegleser-Wand in die Fig. 1 dargestellte, an dem Tragteil anliegende Position gebracht, das Terminal 10 ist betriebsbereit.

Wird nun ein Beleg 26, z.B. ein Wett- oder Lottoschein in die Zuführöffnung 24 eingeführt, so wird dieser von dem Belegleser 20 gelesen und in dem Aufnahmefach 28 abgelegt. Die gelesenen Informationen, im Beispiel die markierten Lottozahlen, werden auf dem Sichtgerät 18 dargestellt.

25

30

Irgendwelche Eingaben, z.B. eine Bestätigung, der Abruf eines zu entrichtenden oder auszuzahlenden Betrages werden durch Berühren von auf dem Touch Screen abgebildeten Eingabefeldern getätigt.

5 Fig. 4 zeigt ein Terminal 110 für die Bearbeitung von Formularen gemäß einem zweiten Ausführungsbeispiel der Erfindung in perspektivischer Seitenansicht. Es umfaßt wie das Terminal 10 gemäß dem ersten Ausführungsbeispiel weshalb gleiche Teile mit gleichen Bezugszeichen versehen sind- einen Ständer 112 mit einem Fußteil 14, 14' und einem 10 Tragteil 116, ein zweites Sichtgerät 118 mit berührungsempfindlichen Eingabefläche, einem sogenannten Belegleser 20 und Touch Screen, einen eine Elektronikbox 122, in der eine Terminal-Steuereinrichtung untergebracht ist. Der Belegleser 20 hat oben Zuführöffnung 24 für zu bearbeitende Belege und unten ein Aufnahmefach 28 für Belege, die den Belegleser durchlaufen haben. Der Belegleser 20 ist am oberen Rand einer Belegleser-Wand 30 auf deren Bedienerseite 32 angebracht. 20

Die zweite Elektronikbox 122 ist besonders ausgeführt. Die zweite Elektronikbox 122 ist entsprechend dem aus der WO 9841073 A1 bekannten Gerät mit Zusatzgehäuse 170 ausgestattet, in dem eine Einschalttaste 142 und ein zweites Datenträger-Lesegerät 142' untergebracht sind. Das Zusatzgehäuse 170 ist an der zweiten Elektronikbox 122 lösbar und schwenkbar befestigt, und zwar so, daß an der Anschlußseite 172 der zweiten Elektronikbox 122 angeordnete Anschlußstecker 174 für zum Sichtgerät 118 und zum Belegleser 20 führende Kabel in den 15

25

30

Aufnahmeraum 50 des Ständers 12 ragen. Damit kann eine hohle Patte für die Kabelführung, welche bei dem Terminal 10 gemäß dem ersten Ausführungsbeispiel mit 15 bezeichnet ist, entfallen. Die zweite Einschalttaste 142 und das zweite Datenträger-Lesegerät 142' sind bei der gewählten Anordnung des Zusatzgehäuses 170 wiederum dem Ausschnitt 40 in dem Tragteil 16 (Fig. 2) zugeordnet.

Fig. 4 ist zu entnehmen, daß das Zusatzgehäuse wesentlich schmaler als die zweite Elektronikbox 122 ist. 10 Der verbleibende Platz auf der zweiten Elektronikbox 122 wird von einem Belegdrucker 176 eingenommen, der einen Beleg, z.B. einen Kassenbon 178 durch einen Ausgabeschlitz 180 auszugeben vermag. Letzterer ist auf der Oberseite des Belegdruckers 176 so angeordnet, daß der Kassenbon 178 sowohl von der Bedienseite als auch von einer Kundenseite Terminals 110 ergriffen werden kann. Bedienkraft den Zugriff auf den Kassenbon 178 zu ermöglichen, ist das zweite Sichtgerät 118 auf der Oberseite 182 des Tragteils 116 des zweiten Terminals 110 seitenverschieblich (Fig. 5).

Die Aufnahmebuchse 152 trägt dazu einen Haltevorsprung 184, der in einem Führungsschlitz 186 geführt ist. Die Oberseite 182 ist mit einem Ausschnitt 186 versehen, in der die Aufnahmebuchse 152 gleiten kann. Der von der Aufnahmebuchse 152 freigelassene Teil des Ausschnitts 186 ist von einer endlosen Folienbahn abgedeckt, die um zwei parallel zu den Seiten des Ausschnitts 186 angeordnete drehbare Transportrollen 190 herumgeführt ist. Der Ausschnitt 186 ist damit in jeder Stellung des Sichtgerätes 118 staubdicht abgedeckt.

WO 01/24119 PCT/DE00/03179

10

Gemäß einer alternativen Ausgestaltung des Terminals 10 ist das Sichtgerät 18 seitlich schwenkbar auf dem oberen Rahmenteil 46 des Tragteils 16 angeordnet. Dazu ist zwischen die Aufnahmebuchse 52 und den Schaft 54 des Sichtgerätes 18 ein kurbelartig gekröpfter hohler Schwenkarm eingefügt, wobei ein erster Kurbelschenkel in der Aufnahmebuchse 52 und der Schaft 54 des Sichtgerätes 18 in dem anderen Kurbelschenkel drehbar gelagert ist.

5



Patentansprüche

- Terminal (10, 110) für die Bearbeitung von Formularen (26), insbesondere Wettscheinen, umfassend einen Belegleser (20) mit einem Aufnahmefach (28) für Belege, welche den Belegleser (20) durchlaufen haben, ein Sichtgerät (18, 118) mit einer berührungsempfindlichen Eingabefläche und einer eine Terminal-Steuereinrichtung enthaltenden Elektronikbox (22, 122),
- dadurch gekennzeichnet,
- o daß ein Ständer (12, 112) mit einem Fußteil (14, 14')
 und einem etwa senkrecht von diesem aufragenden
 Tragteil (16, 116) für die Halterung des Sichtgerätes
 (18, 118) vorgesehen ist und
- der Belegleser (20) auf einer Bedienerseite des Terminals (10, 110) unterhalb des Sichtgerätes 15 118) angeordneten und in Richtung einer Bedienperson zwischen einer an dem Tragteil (16, 116) anliegenden diesem und einer von beabstandeten Position verschieblich ist.
- 20 2. Terminal (10) nach Anspruch 1, dessen Belegleser (20) an wenigstens einer Auszugschiene befestigt ist, welche an dem Ständer (12) gleitgelagert ist.
- 3. Terminal (10) nach Anspruch 1, dessen Belegleser (20) an einer Belegleser-Wand (30) befestigt ist, welche die Bedienerseite (36) des Tragteils (16) bei an diesem anliegendem Belegleser (20) im wesentlichen abdeckt und an wenigstens einer Auszugschiene (34) befestigt ist, welche ihrerseits an dem Ständer (12) gleitgelagert ist.

5

10

15

- 4. Terminal (10) nach Anspruch 2 oder 3 mit einer auf dem rückwärtigen Teil (14') des Fußteils angeordneten, wenigstens teilweise hohlen Platte (15), bei dem die wenigstens eine Auszugschiene (34) bei einer Verschiebung des Beleglesers (20) in Richtung des Tragteils (16) von der Platte (15) aufgenommen wird.
- 5. Terminal (10, 110) nach einem der vorhergehenden Ansprüche, bei dem die Elektronikbox (22, 122) auf der Platte (15) oder einem -von der Bedienerseite aus gesehen- hinter dem Tragteil liegenden Flächenabschnitt (14') des Fußteils aufgestellt oder befestigt ist.
- 6. Terminal (10, 110) nach Anspruch 5, dessen Elektronikbox (22, 122) so auf dem Fußteil (14') oder der Platte (15) angeordnet ist, daß ihre Bedienseite (38) an dem Tragteil (16, 116) anliegt, wobei das Tragteil (16) mit wenigstens einem die Bedienelemente (42, 42'; 142, 142') der Elektronikbox (22; 122) freilassenden Ausschnitt (40) versehen ist.
- 7. Terminal (10, 110) nach Anspruch 6, dessen Tragteil
 (16) rahmenartig ausgebildet ist, wobei der Rahmen
 zumindest einen ihrer Bedienseite nahen Bereich der
 Elektronikbox (22, 122) umgreift.
- 8. Terminal (10, 110) nach wenigstens einem der vorhergehenden Ansprüche, bei dem eine die Elektronikbox (22) mit dem Belegleser (20) und/oder 25 eine mit dem Sichtgerät (18) verbindende elektrische Leitung (62, 60) unter Bildung einer Auszugschlaufe (64) durch den Tagteil (16) oder auch zusätzlich durch die Platte (15) geführt ist.

9. Terminal (110) nach einem der vorhergehenden Ansprüche, dessen Sichtgerät (118) auf dem Tragteil (116) seitenverschieblich oder seitlich verschwenkbar ist.



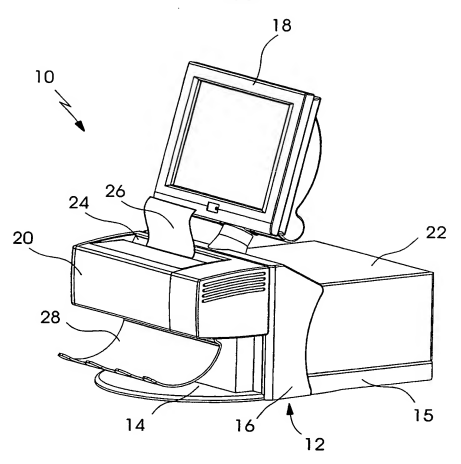
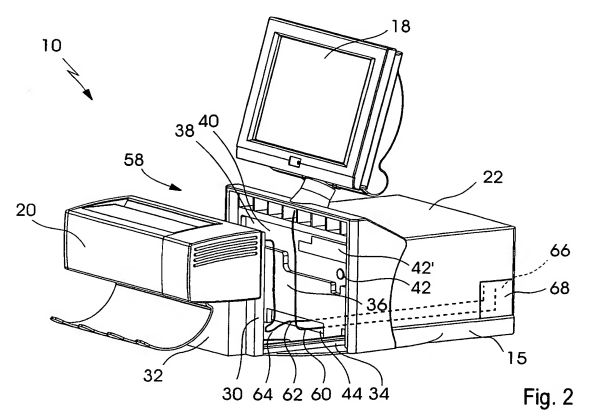


Fig. 1





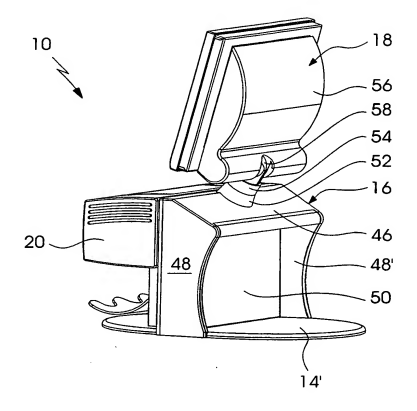
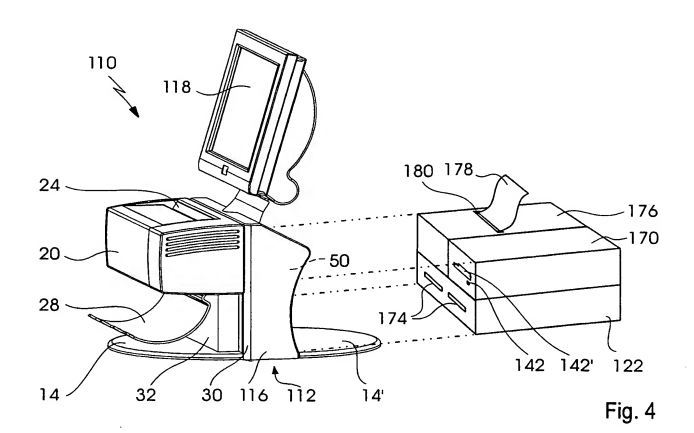
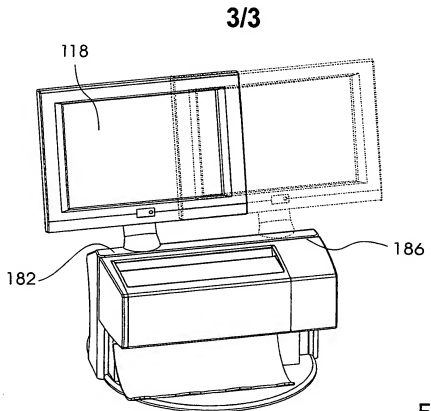
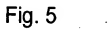


Fig. 3







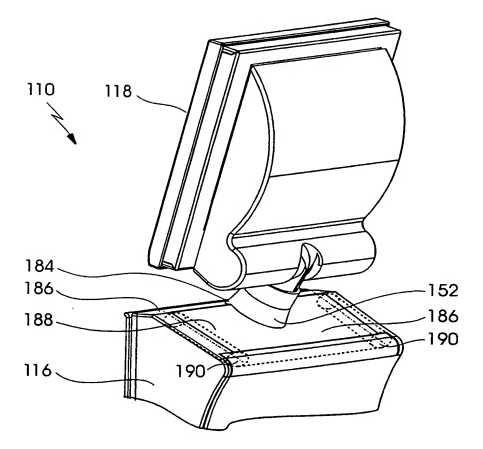


Fig. 6

(19) Weltorganisation für geistiges Eigentum Internationales Büro





(43) Internationales Veröffentlichungsdatum 5. April 2001 (05.04.2001)

PCT

(10) Internationale Veröffentlichungsnummer WO 01/24119 A3

(51) Internationale Patentklassifikation7:

A63F 3/06

(21) Internationales Aktenzeichen:

PCT/DE00/03179

(22) Internationales Anmeldedatum:

13. September 2000 (13.09.2000)

(25) Einreichungssprache:

Deutsch

(26) Veröffentlichungssprache:

Deutsch

(30) Angaben zur Priorität: 199 45 834.0 24. September 1999 (24.09.1999) DE

(71) Anmelder (für alle Bestimmungsstaaten mit Ausnahme von US): WINCOR NIXDORF GMBH & CO. KG [DE/DE]; Heinz-Nixdorf-Ring 1, 33106 Paderborn (DE).

(72) Erfinder; und

(75) Erfinder/Anmelder (nur für US): BAITZ, Günter [DE/DE]; Schwiegersteig 18, 13629 Berlin (DE). KAMIN, Hartmut [DE/DE]; Richard-Wagner-Strasse 50, 10585 Berlin (DE). BURCHART, Joachim [DE/DE]; Am Fichtenhain 14, 33189 Schlangen (DE).

(74) Gemeinsamer Vertreter: WINCOR NIXDORF GMBH & CO. KG; Heinz-Nixdorf-Ring 1, 33106 Paderborn (DE).

(81) Bestimmungsstaaten (national): CA, CN, US.

(84) Bestimmungsstaaten (regional): europäisches Patent (AT, BE, CH, CY, DE, DK, ES, FI, FR, GB, GR, IE, IT, LU, MC, NL, PT, SE).

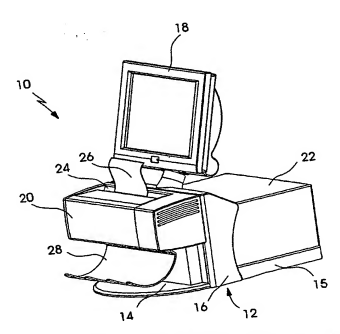
Veröffentlicht:

mit internationalem Recherchenbericht

[Fortsetzung auf der nächsten Seite]

(54) Title: TERMINAL FOR TREATING FORMS

(54) Bezeichnung: TERMINAL FÜR DIE BEARBEITUNG VON FORMULAREN



(57) Abstract: The invention relates to a terminal (10) for treating especially betting slips. The inventive terminal comprises a document reader (20), a display device (18) and an electronic box (22). The inventive terminal is further characterized by a post (12) with a base element (14, 14') and a support element (16) that carries the display device (18) and that extends upwards from said base element in an approximately vertical manner. Said document reader (20) is located on an operator side of the terminal (10) below the display unit (18) and can be displaced towards the operator between a position resting on the support element (16) and a position apart therefrom.



WO 01/24119 A3



(88) Veröffentlichungsdatum des internationalen Recherchenberichts: 16. August 2001 Zur Erklärung der Zweibuchstaben-Codes, und der anderen Abkürzungen wird auf die Erklärungen ("Guidance Notes on Codes and Abbreviations") am Anfang jeder regulären Ausgabe der PCT-Gazette verwiesen.

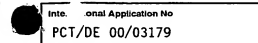
⁽⁵⁷⁾ Zusammenfassung: Ein Terminal (10) für die Bearbeitung insbesondere von Wettscheinen, umfassend einen Belegleser (20), ein Sichtgerät (18) und eine Elektronikbox (22), ist gekennzeichnet durch einen Ständer (12) mit einem Fussteil (14, 14') und einem etwa senkrecht von diesem aufragenden Tragteil (16) für die Halterung des Sichtgerätes (18), wobei der Belegleser (20) auf einer Bedienerseite des Terminals (10) unterhalb des Sichtgerätes (18) angeordnet und in Richtung einer Bedienperson zwischen einer an dem Tragteil (16) anliegenden und einer von diesem beabstandeten Position verschieblich ist.

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

cation No

| | | | PCT/DE 00 | /03179 |
|--|--|--------------------------|-----------------------|-----------------------|
| A. CLASSI IPC 7 | FICATION OF SUBJECT MATTER A63F3/06 | | | |
| - | o International Patent Classification (IPC) or to both national classific | ation and IPC | | |
| | SEARCHED commentation searched (classification system followed by classification) | ion cumbolo) | | |
| | A63F G07C G07D G06F | on synabols) | | |
| Documental | tion searched other than minimum documentation to the extent that s | such documents are inclu | ided in the fields se | earched |
| Electronic d | ata base consulted during the international search (name of data ba | ise and, where practical | search terms used |) |
| C. DOCUM | ENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT | | | |
| Category ° | Citation of document, with indication, where appropriate, of the rel | levant passages | | Relevant to claim No. |
| А | US 5 156 397 A (VALENZA JR SAMUEL 20 October 1992 (1992-10-20) the whole document | _ W) | | 1 |
| A | WO 98 41073 A (BAITZ GUENTER ;KAN HARTMUT (DE); SIEMENS NIXDORF INF (DE)) 17 September 1998 (1998-09- cited in the application the whole document | F SYST . | | |
| A | FR 2 714 752 A (INT JEUX) 7 July 1995 (1995-07-07) the whole document | | | 1 |
| Α | US 5 939 694 A (AASE HALVOR ET A 17 August 1999 (1999-08-17) the whole document | AL) -/ | | 1 |
| X Furti | her documents are listed in the continuation of box C. | Patent family i | nembers are listed | in annex. |
| Special ca A docume consid E earlier o filing o L docume which citation 'O docume other o ter the | rnational filing date the application but every underlying the laimed invention be considered to curnent is taken alone laimed invention ventive step when the ore other such docu- us to a person skilled | | | |
| Date of the | actual completion of the international search | Date of mailing of t | he international sea | urch report |
| 2 | 3 March 2001 | 29/03/2 | 001 | |
| Name and r | nailing address of the ISA European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016 | Authorized officer | nt, F | |

INTERNATIONAL SEARCH REPORT



| C.(Continua | tion) DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT | |
|-------------|---|-----------------------|
| Category ° | Citation of document, with indication where appropriate, of the relevant passages | Relevant to claim No. |
| A | DE 37 41 704 A (KRAGE GABRIELE) 15 June 1989 (1989-06-15) the whole document | 1 |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | · |
| | | |
| | | |
| | | |
| | _ | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Information of

t family members

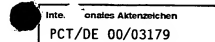
Inte liona cation No PCT/DE 00/03179

| Patent document cited in search repor | t | Publication date | Patent family member(s) | Publication date |
|---------------------------------------|---|------------------|-------------------------------|--------------------------|
| US 5156397 | Α | 20-10-1992 | NONE | |
| WO 9841073 | Α | 17-09-1998 | DE 29802139 U EP 0966869 A | 23-04-1998 29-12-1999 |
| FR 2714752 | A | 07-07-1995 | NONE | |
| US 5939694 | Α | 17-08-1999 | NONE | |
| DE 3741704 | Α | 15-06-1989 | DE 3723316 C DE 3737994 A | 13-10-1988 18-05-1989 |
| | | | | |

INTERNATIONALER RECHENCHENBERICHT

Inter onal enzeichen

| | | | PCT/DE 00/03179 | |
|--|---|---|---|--|
| A. KLASS IPK 7 | IFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES A63F3/06 | | | |
| | | - | | |
| | nternationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Kl | lassifikation und der IPK | | |
| | RCHIERTE GEBIETE rter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymi | bole) | | |
| IPK 7 | | | | |
| Recherchie | rte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, s | soweit diese unter die reche | erchierten Gebiete fallen | |
| Während de EPO-In | er internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (ternal | Name der Datenbank und d | evil. verwendele Suchbegriffe) | |
| C. ALS WE | ESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN | | | |
| Kategorie® | Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angal | be der in Betracht kommend | den Teile Betr. Anspruch Nr. | r. |
| A | US 5 156 397 A (VALENZA JR SAMUE 20. Oktober 1992 (1992-10-20) das ganze Dokument | L W) | 1 | |
| A | WO 98 41073 A (BAITZ GUENTER ;KAI HARTMUT (DE); SIEMENS NIXDORF IN (DE)) 17. September 1998 (1998-09) in der Anmeldung erwähnt das ganze Dokument | F SYST | 1 | |
| Α | FR·2 714 752 A (INT JEUX) 7. Juli 1995 (1995-07-07) das ganze Dokument | | 1 | |
| A | US 5 939 694 A (AASE HALVOR ET A 17. August 1999 (1999-08-17) das ganze Dokument | AL) -/ | 1 | |
| | ere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu ehmen | X Siehe Anhang Pa | atentfamilie | - |
| * Besondere *A* Veröffer aber ni *E* ålteres l Anmel *L* Veröffen schein andere soll od ausgef *O* Veröffer eine Be 'P* Veröffer dem b | Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen : ntlichung, die den altgemeinen Stand der Technik definiert, icht als besonders bedeutsam anzusehen ist Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen dedatum veröffentlicht worden ist ntlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er- en zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer en im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden er die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ührt) ntlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, enutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht titichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach eanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist | oder dem Prioritätsdat Anmeldung nicht kollic Erfindung zugrundelie Theorie angegeben ist "X" Veröffentlichung von be kann allein aufgrund d erfinderischer Tätigkei "Y" Veröffentlichung von be kann nicht als auf erfir werden, wenn die Veri Veröffentlichungen die diese Verbindung für e "&" Veröffentlichung, die M | esonderer Bedeutung; die beanspruchte Er lieser Veröffentlichung nicht als neu oder a it beruhend betrachtet werden esonderer Bedeutung; die beanspruchte Er nderischer Tätigkeit beruhend betrachtet öffentlichung mit einer oder mehreren ande eser Kategorie in Verbindung gebracht wird einen Fachmann naheliegend ist litglied derselben Patentfamilie ist | er enden rfindung auf rfindung eren |
| | Abschlusses der internationalen Recherche 3. März 2001 | 29/03/200 | temationalen Recherchenberichts | |
| Name und P | ostanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentiart, P.B. 5818 Patentiaan 2 | Bevollmächtigter Bedie | ensteter | |
| | NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31–70) 340–2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31–70) 340–3016 | Toussaint | :, F | |



| ang der Veröffentlichung, s 37 41 704 A (K Juni 1989 (19 ganze Dokumen | RAGE GABRIE | | etracht kommend | en Teile | Betr. Anspruct | o Nr. |
|--|-------------|-----|-----------------|----------|----------------|-------|
| 37 41 704 A (K Juni 1989 (19 ganze Dokumen | it | LE) | | | 1 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | · | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selber

tamilie gehören

Inter nales reichen
PCT/DE 00/03179

| Im Recherchenberich ngeführtes Patentdoku | | Datum der Veröffentlichung | Mitglied(er) der Patentfamilie | Datum der Veröffentlichung |
|--|---|-------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|
| US 5156397 | Α | 20-10-1992 | KEINE | |
| WO 9841073 | Α | 17-09-1998 | DE 29802139 U EP 0966869 A | 23-04-1998 29-12-1999 |
| FR 2714752 | Α | 07-07-1995 | KEINE | |
| US 5939694 | Α | 17-08-1999 | KEINE | |
| DE 3741704 | Α | 15-06-1989 | DE 3723316 C DE 3737994 A | 13-10-1988 18-05-1989 |